## CLAIMS ONLY

Application Number 10/732, y 73

Filling Date

Applicant(s

CLAIN	4S	ASFILED 3/7/06			AFTER FIRST		ACTO			·············	* May be used for additional daims or amendments									
******		17106		A	MEN	DMENT	AFTER SECOND AMENDMENT				ł		* .		7.	er dine	Studinieurs	<del></del>		
		ladep	. Depen	d Ind	lep	Depend	Indep	Depe	1	1		<del></del>	_		-			,		
-1		1					паср	Debe	:TIQ	ŀ	ļ		Indep	Depend		ndep	Depend		-	
2	-		1			•	<u> </u>	-			51	_			1-		Dehalld	Indep	Deρ	
3			1				<del> </del>	<del></del>			52				1		ļ			
-4	-		1_1_			<del></del>	<del> </del>	<del></del>			53	_ _			1-				-	
5		<u>.:</u> <u>.</u>			.,						54	_ _			7-		<del></del>		-	
7			1			***************************************		<del> </del>			55-								-	
			<u> </u>					<del> </del>			- 56				1				<u> </u>	
<del> B.</del> . 9		<u>:-t :</u>	· · · · · ·				<del> </del>	<del> </del>		٠ ا	57				1					
10.	- -		1_1				<u> </u>		••••	ŀ	50.				_					
• 11-	_					•		<del> </del>			59				7-	-		**********		
12	- -							===			60				1					
13	-			·				-		F	<del>61-</del>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
14		<del>-</del>	<del> </del>	<b> </b>			<del></del>	1	$\dashv$	ŀ	63	-								
15.	┧	<i>I</i>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ļ				1	$\neg$	ŀ	64								<del></del>	
16-					_			ļ <del></del>	$\neg$	ŀ	65	-								
• -17-	4				_				듸.		<del>-66</del> -									
18	<del> </del>	-		<del> </del>					7	· [-	67	7				$=$ $\blacksquare$				
19	1-		<del></del>	<del> </del>	-					F	68	1-			ļ					
20			<del>:</del>	<del></del>						.	- 69	-		<del></del>	ļ					
21											70	1	-			-				
22									_		71									
23					- -	<del></del>					72				<del></del>					
24	4_		· .		-			<del></del>	- .	_	73	1			<del>.                                      </del>					
25	<del></del> -		,		-				-	-	74	<b> </b>							<del></del>	
26 27									-1	-	75	<u> </u>								
28								<del></del>	-	  -	· 76	<del> </del>			·.					
28	<del> </del>								-J·		78	<del> </del>	_	[			-		<u> </u>	
30	+			· 					-	-	79	<del> </del>	-							
31	<del> </del>								7	-	. 80	<del> </del>				_				
32	<del> </del>	$\dashv$	<del></del>	<u>.</u>	-				7		81				<del></del>	_				
33	1			<del></del>					1		82	<u> </u>				<del> </del>				
34									]		83	·				-				
35					-				1		84				<del></del>	- -				
36									1		85				<u> </u>	-				
37					╁┷				1		86									
38				<del></del>	+		<u>-</u> -		4	<u> </u>	87					-			<u> </u>	
. 39									4	<u> </u>	88				<del></del>					
40					†			•	1		89				<del></del>					
41 42 43 44 45 46 47		$\Box$			1				ł .		90					-				
42					1		<del> </del> -				91	<u> </u>				1-	<del> </del>	<del></del>		
43							<del></del>	·			92 .	٠.	1			7-				
44				<del></del>	1						93				• •	7				
45					1		<del> -</del>	•	l		94	<u> </u>				1-				
46								·			95					1	—— <del> </del> ——			
	•	$\perp \Gamma$					<del></del>		•		96					1			<u>.</u> _	
48		$\Box \Box$					<del></del>				97 .					1				
49											98					1	<del></del>			
· <b>5</b> 0											99				<del></del>	1-		<del></del>		
Total	~				<del></del>	<del> </del>					00					<del> </del>				
ndep				- 1	- 1			. 1	•	Tot			I			1				
Total	1.	┫—				· }	— <u> </u>	1		·Inde			11	- 1				11	٠	
Depend.				77		1	4			Tota		•	•	<u> </u>	1	<u>.</u>	<b> </b>			
Total	11	T		. 1			<del> </del>			Dep					4		1	-		
Aalms ·	16		]			I	l	1		Tola								<del></del>		
								<u> </u>		Clai	ms		1		- 1				•	
														L			!	!		